



**COMUNE DI POLIGNANO A MARE**

**Provincia di Bari**

---



**Aggiornamento ed implementazione**

**PIANO DI ZONIZZAZIONE  
ELETTROMAGNETICA**

per impianti di trasmissione ad alta frequenza 100 KHZ - 300 GHZ

**RELAZIONE TECNICA DI PIANO**

---

**ALLEGATO N. 3**

**“IMPIANTI CON RIFERIMENTI E  
OSSERVAZIONI”**

---

Data ultimo  
aggiornamento:  
**Dicembre 2015**

Responsabile del procedimento:  
**Arch. Marilena Ingrassia**  
Dirigente Struttura Urbanistica ed Edilizia

Redattore incaricato dall'A.C.:  
**Ing. Pasquale FANTASIA**

---



## COMUNE DI POLIGNANO A MARE

### ALLEGATO 3 - TABELLA IMPIANTI TELEFONIA MOBILE, TELEVISIVI, RADIOFONICI E WI-MAX CON RIFERIMENTI ED OSSERVAZIONI

#### IMPIANTI TELEFONIA MOBILE E WI-MAX

ID. DEL SITO	INDIRIZZO	GESTORE	IMPIANTI Dichiarati	IMPIANTI Censiti	OSSERVAZIONI
ID1	Via Leonardo da Vinci	<b>TIM:</b> (Cod. BA48) - SRB GSM + DCS + UMTS	3 Settori GSM 1 Settore DCS 3 Settore UMTS <i>Modifica delle portanti del sistema UMTS.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 Settori GSM</li> <li>1 Settore DCS</li> <li>3 Settore UMTS</li> </ul>	
ID2	C.da Badello C/o Polivalente	<b>H3G:</b> (Cod. BA6069) - SRB UMTS	<b>H3G:</b> 3 settori UMTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 settori UMTS</li> <li>2 ponti di collegamento parabole Ø 60cm</li> </ul>	*Dalla documentazione analizzata risulta presente una DIA prot. n.802 del 13/01/2011 che prevede l'implementazione delle portanti UMTS ma all'interno della stessa è presente solo il documento di valutazione dell'esposizione ai campi elettromagnetici.
ID3	C.da Fusella	<b>TELECOM</b> - (Cod. BAAA) - SRB GSM 900/1800/ - UMTS 900/2100 - LTE 800/1800	3 settori GSM 900/1800/ - UMTS 900/2100 - LTE 800/1800	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 Trasmettitori con 3 settori GSM 900/1800/</li> <li>3 Trasmettitori con 3 settori UMTS 900/2100</li> <li>3 Trasmettitori con 3 settori GSM LTE 800/1800</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	
		<b>VODAFONE:</b> (Cod.4-BA-5204) - SRB GSM 900/1800/ - UMTS 900/2100 - LTE 800/1800	3 settori GSM 900/1800/ - UMTS 900/2100 - LTE 800/1800	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 Trasmettitori con 3 settori GSM 900/1800/</li> <li>3 Trasmettitori con 3 settori UMTS 900/2100</li> <li>3 Trasmettitori con 3 settori GSM LTE 800/1800</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	
ID4/a	Via Bellipario	<b>VODAFONE:</b> (Cod.4-BA-4808-A) - SRB GSM900 + DCS + UMTS	2 settori GSM/DCS/UMTS e 1 settore UMTS. <i>Richiesta di implementazione che prevede: _2 settori GSM/LTE800 _2 settori DCS/UMTS/LTE1800 _1 settore UMTS</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 settore GSM/DCS/UMTS</li> <li>1 settore UMTS</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	*il 13/06/2013 è stata presentata la DIA per la modifica ed implementazione dell'impianto esistente ma nella documentazione del comune non è presente il Parere Preventivo dell'ARPA.
ID4/b	Via Bellipario	<b>ARIA:</b> (Cod. BA031RA_E) Impianto di trasmissione WiMAX	3 settori con 1 trasmettitore ciascuno	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 settori con 1 trasmettitore ciascuno</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Pratica maturata oltre il termine di 90 giorni per il silenzio - assenso ex art. 87, c. 9 D.lgs. 259/2003 - Presa d'atto di ARPA 24/04/2012.</li> <li>*Manca il parere definitivo di ARPA previsto alla fine dei lavori.</li> </ul>
ID5	C.da Bagiolaro S.P. Polignano - Conversano	<b>WIND:</b> (Cod. BA191) - SRB GSM + UMTS + DCS	<i>_4 settori GSM/DCS/UMTS _Sostituzione delle antenne esistenti e posa di un terzo apparato UMTS.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 settori con 1 trasmettitore ciascuno GSM/DCS/UMTS</li> <li>2 ponti di collegamento parabole Ø 60cm</li> </ul>	
ID6	C.da Forca Polignano sud	<b>WIND:</b> (Cod. BA146) - SRB GSM + UMTS	<i>Sostituzione delle antenne esistenti e installazione di un nuovo apparato UMTS.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 settori con 2 trasmettitori ciascuno GSM/DCS/UMTS</li> <li>4 ponti di collegamento parabole Ø 60cm</li> </ul>	
ID7	C.da Perrazza	<b>VODAFONE:</b> (Cod. 4-BA-4212-A) SRB GSM1800 + UMTS	<b>VODAFONE:</b> 2 trasmettitori GSM1800 e 4 trasmettitori UMTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 settori GSM1800/UMTS con 1 trasmettitore ciascuno</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	
		<b>WIND:</b> (Cod. BA280) SRB GSM900 + DCS1800 + UMTS	<b>WIND:</b> 4 settori GSM/DCS/UMTS <i>Adeguamento degli apparati già presenti e installazione di apparati UMTS.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 settori GSM/DCS/UMTS con 1 trasmettitore ciascuno</li> <li>2 ponti di collegamento parabole Ø 60cm</li> </ul>	
ID8	C.da San Giovanni	<b>VODAFONE:</b> (Cod. 4 - BA-4696-A) SRB GSM + DCS + UMTS	<b>VODAFONE:</b> 3 settori GSM/DCS/UMTS 3 settori UMTS.	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 settori GSM/DCS/UMTS con 1 trasmettitore ciascuno</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	
		<b>WIND:</b> (Cod. BA319) SRB GSM + DCS + UMTS	<b>WIND:</b> 3 settori GSM/DCS/UMTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 settori GSM/DCS/UMTS con 1 trasmettitore ciascuno</li> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	
ID9	Via L. Pirandello c/o Stadio Comunale	<b>H3G:</b> (Cod. BA5844) SRB UMTS	3 settori UMTS <i>*Sostituzione delle antenne esistenti UMTS</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	*In riferimento alla richiesta prodotta, con una nota del 20/03/2013 n. prot. 17636 l'ARPA comunica al Gestore H3G e al Comune che "non è possibile esprimere il Parere Tecnico Preventivo di competenza, poiché il piano quotato allegato alla richiesta risulta privo, per tutti gli edifici nel raggio di 300mt dal sito, dell'indicazione della differenza di quota dal centro elettrico dell'antenna".

N.B.: In colore blu sono indicate le variazioni (nuovi impianti, modifiche di apparati, etc..) rispetto al PZE 2007



## COMUNE DI POLIGNANO A MARE

### ALLEGATO 3 - TABELLA IMPIANTI TELEFONIA MOBILE, TELEVISIVI, RADIOFONICI E WI-MAX CON RIFERIMENTI ED OSSERVAZIONI

#### IMPIANTI TELEFONIA MOBILE E WI-MAX

ID10	C/o Stazione ferroviaria	<b>RFI Spa:</b> (Cod. L454S022) SRB GSM-R a servizio della rete ferroviaria	GSM-R a servizio della rete ferroviaria	2 settori con 1 trasmettitore ciascuno GSM-R	
		<b>WIND</b> - (Cod. BA211) - SRB GSM 900/DCS 1800/UMTS 900 LTE 800/LTE 2600	<b>WIND:</b> • 2 settori GSM 900/DCS 1800/UMTS 900-2100 LTE 800/LTE 2600 • 1 settore DCS 1800/UMTS 900-2100 LTE 800	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 settori GSM 900/DCS 1800/UMTS 900-2100 LTE 800/LTE 2600</li> <li>• 1 settore DCS 1800/UMTS 900-2100 LTE 800</li> <li>• 1 ponte di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	
ID15	C.da Vitanelli	<b>LINKEM</b> - (Cod. BA214L) - Impianto di trasmissione WiMAX/LTE	<b>LINKEM:</b> 2 settori con 1 trasmettitore ciascuno*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 settori con 1 trasmettitore ciascuno e</li> <li>• 3 ponti di collegamento parabola Ø 60cm</li> </ul>	*Apparati con potenza ≤ a 5W

#### IMPIANTI RADIOFONICI E TELEVISIVI

ID. DEL SITO	INDIRIZZO	EMITTENTE	IMPIANTI Dichiarati	IMPIANTI Censiti	OSSERVAZIONI
ID11	Via Martiri di Dogali	<b>RADIO:</b> Radio Amicizia	*		<p>*Il gestore degli impianti non ha mai fornito i dati tecnici degli impianti. Gli unici dati disponibili sono quelli dichiarati ufficialmente in fase di concessione, come la potenza nominale dell'impianto e la frequenza di trasmissione forniti allo scrivente dall'Ispettorato Territ. delle Comunicazioni.</p> <p>** Da REGOLAMENTO REGIONALE 14 settembre 2006, n. 14 "Primi adempimenti a carico degli operatori", entro il 19 dicembre 2006 "tutti gli operatori che non abbiano già provveduto a quanto stabilito dall'art.12, comma 2, della l.r. 5/2002, ovvero che, pur avendo ottemperato a quanto previsto da detta disposizione, abbiano in seguito apportato modifiche ai propri impianti, devono presentare al Comune e ad ARPA Puglia istanza di verifica della compatibilità dei limiti applicabili.</p>
ID12	Via Leonardo da Vinci	<b>RADIO:</b> Radio Elle Stereo	*		<p>*Il gestore degli impianti non ha mai fornito i dati tecnici degli impianti. Gli unici dati disponibili sono quelli dichiarati ufficialmente in fase di concessione, come la potenza nominale dell'impianto e la frequenza di trasmissione forniti allo scrivente dall'Ispettorato Territ. delle Comunicazioni.</p> <p>**Da REGOLAMENTO REGIONALE 14 settembre 2006, n. 14 "Primi adempimenti a carico degli operatori", entro il 19 dicembre 2006 "tutti gli operatori che non abbiano già provveduto a quanto stabilito dall'art.12, comma 2, della l.r. 5/2002, ovvero che, pur avendo ottemperato a quanto previsto da detta disposizione, abbiano in seguito apportato modifiche ai propri impianti, devono presentare al Comune e ad ARPA Puglia istanza di verifica della compatibilità dei limiti applicabili.</p>
ID13	C/o P.zza S. Antonio	<b>RADIO:</b> Radio Incontro	*		<p>*Il gestore degli impianti non ha mai fornito i dati tecnici degli impianti. Gli unici dati disponibili sono quelli dichiarati ufficialmente in fase di concessione, come la potenza nominale dell'impianto e la frequenza di trasmissione forniti allo scrivente dall'Ispettorato Territ. delle Comunicazioni.</p> <p>** Da REGOLAMENTO REGIONALE 14 settembre 2006, n. 14 "Primi adempimenti a carico degli operatori", entro il 19 dicembre 2006 "tutti gli operatori che non abbiano già provveduto a quanto stabilito dall'art.12, comma 2, della l.r. 5/2002, ovvero che, pur avendo ottemperato a quanto previsto da detta disposizione, abbiano in seguito apportato modifiche ai propri impianti, devono presentare al Comune e ad ARPA Puglia istanza di verifica della compatibilità dei limiti applicabili.</p>
		<b>RADIO:</b> Radio Italia Anni 60	*		<p>*Il gestore degli impianti non ha mai fornito i dati tecnici degli impianti. Gli unici dati disponibili sono quelli dichiarati ufficialmente in fase di concessione, come la potenza nominale dell'impianto e la frequenza di trasmissione forniti allo scrivente dall'Ispettorato Territ. delle Comunicazioni.</p> <p>** Da REGOLAMENTO REGIONALE 14 settembre 2006, n. 14 "Primi adempimenti a carico degli operatori", entro il 19 dicembre 2006 "tutti gli operatori che non abbiano già provveduto a quanto stabilito dall'art.12, comma 2, della l.r. 5/2002, ovvero che, pur avendo ottemperato a quanto previsto da detta disposizione, abbiano in seguito apportato modifiche ai propri impianti, devono presentare al Comune e ad ARPA Puglia istanza di verifica della compatibilità dei limiti applicabili.</p>
ID14	C.da Macchia bruciata	<b>TV:</b> Mediaset 4 (49 UHF)	Impianti di trasmissione da 5 Watt dopo il passaggio al DT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 pannelli per il settore 1</li> <li>• 2 pannelli per il settore 2</li> </ul>	*La società Elettronica Industriale comunica in data 11/06/2012 prot. 13125 la dismissione delle frequenze 38 UHF (Canale 5 - 50 Watt) 34 UHF (Italia 1 - 50 W) e 66 UHF (Retequattro - 100 W) e la contestuale attivazione della frequenza 49 UHF(Mediaset 4 - 5 W) per passaggio a frequenze terrestri in tecnica digitale.

N.B.: In colore blu sono indicate le variazioni (nuovi impianti, modifiche di apparati, etc..) rispetto al PZE 2007